

RISULTATI RIEPILOGATIVI

100 Dorso

Serie

Cat.: Assoluti Femmine Agonisti

Mestre , Domenica 03/03/2019 ore 10:31

Cron: A - Base v.: 25

Pos	Ser.	Cor	Atleta	Anno	Società	Tempo	Pti
1	1	4	SARTORI SOFIA	2004	LEOSPORT	01:01.89	
2	1	8	PAVAN GRETA	2003	TEAM VENETO	01:03.77	
3	1	3	MAGOGA VIOLA	2001	HYDROS	01:04.30	
4	1	7	BERNARDI DEBORA	2004	HYDROS	01:04.33	
5	1	5	BERNARDI ELISA	2001	HYDROS	01:05.04	
5	1	2	PASE ANNA	2001	TEAM EUGANEO	01:05.04	
7	1	1	BUTTIGNOL ELENA	2002	NOTTOLI NUOTO 74	01:05.44	
8	2	6	MONTAGNER CECILIA	2002	RIVIERA NUOTO	01:05.64	
9	1	6	AMATO ANNA MARIA	2001	LEOSPORT	01:06.40	
10	2	4	DAVIDE ARIANNA	2002	LEOSPORT	01:06.56	
11	2	5	STRIMB SARA FLAVIA	2006	HYDROS	01:06.63	
12	3	4	ROSSINI DELIA	2005	GABBIANO	01:06.69	
13	3	3	TARTAGLIA FRANCESCA	2004	STELLA MARINA	01:06.85	
14	3	6	GABRIELI MARIA	2002	AQUAPOLIS	01:07.10	
15	2	2	FRASSON MATILDE	2005	TEAM VENETO	01:07.35	
16	2	1	SONDA MARIANNA	2002	CENTRO NUOTO ROSA'	01:07.48	
17	2	7	BILATO BEATRICE	2003	RIVIERA NUOTO	01:07.52	
18	4	6	PICELLI GIULIA	2005	TEAM EUGANEO	01:07.61	
19	4	2	BOSCHIN LISA	2004	HYDROS	01:07.70	
20	3	5	GRENDENE NOEMI	2005	SSD SPORT MANAGEMENT ATL LOMB.	01:08.00	
21	4	5	NARDELLO CHIARA	2005	GIS	01:08.18	
22	2	8	VITACCA FRANCESCA	2005	AMATORI NUOTO	01:08.61	
23	4	7	DE POLI CATERINA	2005	CENTRO NUOTO CITTADELLA	01:08.79	
24	2	3	BUSANA MARTINA	2002	G.P. NUOTO MIRA	01:08.82	
25	4	3	MORO SOFIA	2004	TEAM EUGANEO	01:09.18	
26	5	4	FAVALE NOEMI	2006	G.P. NUOTO MIRA	01:09.32	
27	3	1	BERNARDI BENEDETTA	2001	RIVIERA NUOTO	01:09.37	
27	3	2	TAGLIAPIETRA MICHELA	2005	NUOTO VENEZIA	01:09.37	
29	4	4	VERZOTTO MARTINA	2006	GABBIANO	01:09.43	
30	5	5	FABRIS ALICE	2006	CENTRO NUOTO CITTADELLA	01:10.25	
31	3	7	CASTELLAN ANNA	2005	TEAM VENETO	01:10.30	
32	4	1	SECCO MADDALENA LUISA	2006	HYDROS	01:10.35	
33	5	3	MORO VERONICA	2006	CENTRO NUOTO LE BANDIE	01:10.38	
34	5	6	CESCON ERIKA	2005	HYDROS	01:10.94	
35	3	8	ZOLLINO GIORGIA	2004	CENTRO NUOTO ROSA'	01:11.21	
36	5	2	PERER EMMA	2004	CENTRO NUOTO LE BANDIE	01:11.58	
37	5	7	LOVISON VALENTINA	2006	PADOVANUOTO	01:13.62	